

## Elenco Rischi Generali

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano rialzato Pertini - Area uffici P	Attività amministrativa	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di cadere , scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello durante il transito all'interno della scuola. Le pavimentazioni risultano regolari le scale in perfetto stato di conservazione.
Piano rialzato Pertini - Area uffici P	Attività amministrativa	^ Attività al VDT	L4	G1	P2	Rischio di lesioni per la vista e gli occhi, problemi legati alla postura ed all'affaticamento fisico o mentale ed alle condizioni ergonomiche e di igiene ambientale associato all'utilizzo di Video terminale.
Piano rialzato Pertini - Area uffici P	Attività amministrativa	^ Campi elettromagnetici	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibile esposizione ai campi elettromagnetici statici e campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici variabili nel tempo di frequenza inferiore o pari a 300 GHz. Le attrezzature risultano essere maecate CE e pertanto rispondono ai requisiti minimi di sicurezza. Da una avalutazione qualitativa effettuata non sussistono problemi legati alla presenza di campi elettromagnetici superiori ai limiti previsti dalla normativa vigente pertanto il rischio è da considerarsi trascurabile.
Piano rialzato Pertini - Area uffici P	Attività amministrativa	^ Chimico (salute) - Inalazione	L4	G2	P1	Rischio associato alla sostituzione dei Toner delle stampanti / fotocopiatrici. Il rischio chimico è associabile alla improbabile inalazione di polvere contenuta all'interno dei toner. Una volta esausti i toner vengono stoccati in apposito contenitore chiuso per evitarne la dispersione nei luoghi di lavoro. Il rischio chimico è valutato IRRILEVANTE per la salute dei lavoratori ai sensi del D.Lgs 81/2008.
Piano rialzato Pertini - Area uffici P	Attività amministrativa	^ Chimico (sicurezza) - Incidente	L4	G2	P1	Rischio associato alla rottura accidentale dei toner durante la fase di sostituzione. La bassa quantità di polvere e la probabilità di accadimento molto bassa rendono il rischio BASSO per la sicurezza dei lavoratori ai sensi del D.Lgs 81/2008.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano rialzato Pertini - Area uffici P	Attività amministrativa	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. Gli addetti non effettuano interventi manutentivi di natura elettrica che risultano di assoluta competenza di azienda esterna qualificata. La presenza di cavi di alimentazione di computer e attrezzature sul pavimento dell'ufficio può comportare con il passare del tempo il rischio di usura dello strato isolante e conseguente rischio di elettrocuzione.
Piano rialzato Pertini - Area uffici P	Attività amministrativa	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di operare in posizioni incongrue per un periodo di tempo prolungato. Gli addetti utilizzano il personal computer e la natura dell'attività impone il cambiamento della postura frequentemente.
Piano rialzato Pertini - Area uffici P	Attività amministrativa	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Trattasi del rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente rispetto al tipo di attività da svolgere. Gli addetti utilizzano il personal computer per inserimento dati. Gli uffici risultano ben illuminati grazie alla presenza di finestre ed impianto di illuminazione artificiale.
Piano rialzato Pertini - Area uffici P	Attività amministrativa	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Le addette in ufficio utilizzano, per lo svolgimento della propria attività, il videoterminale per periodi di tempo inferiore alle 20 ore settimanali. L'attività non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA. "
Piano rialzato Pertini - Area uffici P	Attività amministrativa	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio associato al possibile utilizzo di forbici.
Piano rialzato Pertini - Area uffici P	Attività amministrativa	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di entrare accidentalmente in contatto con parti dell'arredo presente all'interno degli uffici (scrivanie, armadi, ecc...) che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie spigolosa.
Piano rialzato Pertini - Area uffici P	Attività amministrativa	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in condizioni microclimatiche durante lo svolgimento della normale attività lavorativa. Gli uffici sono dotati di finestre ed impianto di riscaldamento centralizzato.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano rialzato Pertini - Area uffici P	Attività amministrativa		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.
Piano primo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica del docente	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di cadere, scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Le pavimentazioni risultano in perfetto stato di conservazione. Possibile presenza di zaini degli studenti temporaneamente appoggiati a terra.
Piano primo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica del docente	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di libri scolastici che comunque risultano di ridotto peso e dimensioni.
Piano primo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica del docente	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica. Gli addetti non effettuano nessun tipo di intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata.
Piano primo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica del docente	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di operare nella stessa posizione per un periodo di tempo prolungato. La natura dell'attività non comporta situazioni di rischio dato che gli addetti possono assumere posizioni diverse.
Piano primo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica del docente	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro parti dell'arredo presente all'interno delle aule didattiche che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie spigolosa.
Piano primo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica del docente	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in situazioni microclimatiche avverse. Le aule sono dotate di finestre apribili e di impianto di riscaldamento è connesso ad impianto di teleriscaldamento.
Piano primo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica del docente	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente. Le aule didattiche risultano essere dotate di finestre ed impianto di illuminazione artificiale.
Piano primo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica del docente		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.
Piano primo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica del docente	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio associato al possibile utilizzo di forbici.
Piano rialzato Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica del docente	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di cadere, scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Le pavimentazioni risultano in perfetto stato di conservazione. Possibile presenza di zaini degli studenti temporaneamente appoggiati a terra.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano secondo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica del docente	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di cadere, scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Le pavimentazioni risultano in perfetto stato di conservazione. Possibile presenza di zaini degli studenti temporaneamente appoggiati a terra.
Piano rialzato Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica del docente	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di libri scolastici che comunque risultano di ridotto peso e dimensioni.
Piano secondo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica del docente	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di libri scolastici che comunque risultano di ridotto peso e dimensioni.
Piano rialzato Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica del docente	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica. Gli addetti non effettuano nessun tipo di intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata.
Piano secondo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica del docente	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica. Gli addetti non effettuano nessun tipo di intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata.
Piano rialzato Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica del docente	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di operare nella stessa posizione per u periodo di tempo prolungato. La natura dell'attività non comporta situazioni di rischio dato che gli addetti possono assumere posizioni diverse.
Piano secondo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica del docente	^ Ergonomia e Postura	L4	G2	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di operare nella stessa posizione per u periodo di tempo prolungato. La natura dell'attività non comporta situazioni di rischio dato che gli addetti possono assumere posizioni diverse.
Piano rialzato Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica del docente	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro parti dell'arredo presente all'interno delle aule didattiche che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie spigolosa.
Piano secondo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica del docente	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro parti dell'arredo presente all'interno delle aule didattiche che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie spigolosa.
Piano rialzato Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica del docente	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in situazioni microclimatiche avverse. Le aule sono dotate di finestre apribili e di impianto di riscaldamento connesso a sistema di teleriscaldamento.
Piano secondo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica del docente	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in situazioni microclimatiche avverse. Le aule sono dotate di finestre apribili e di impianto di riscaldamento connesso con un sistema di teleriscaldamento.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano rialzato Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica del docente	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente. Le aule didattiche risultano essere dotate di finestre ed impianto di illuminazione artificiale.
Piano secondo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica del docente	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente. Le aule didattiche risultano essere dotate di finestre ed impianto di illuminazione artificiale.
Piano rialzato Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica del docente		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.
Piano secondo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica del docente		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.
Piano rialzato Pertini - Ufficio polifunzionale	Attività amministrativa	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di cadere, scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello durante il transito all'interno della scuola. Le pavimentazioni risultano regolari le scale in perfetto stato di conservazione.
Piano rialzato Pertini - Ufficio polifunzionale	Attività amministrativa	^ Attività al VDT	L4	G1	P2	Rischio di lesioni per la vista e gli occhi, problemi legati alla postura ed all'affaticamento fisico o mentale ed alle condizioni ergonomiche e di igiene ambientale associato all'utilizzo di Video terminale.
Piano rialzato Pertini - Ufficio polifunzionale	Attività amministrativa	^ Campi elettromagnetici	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibile esposizione ai campi elettromagnetici statici e campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici variabili nel tempo di frequenza inferiore o pari a 300 GHz. Le attrezzature risultano essere marcate CE e pertanto rispondono ai requisiti minimi di sicurezza. Da una valutazione qualitativa effettuata non sussistono problemi legati alla presenza di campi elettromagnetici superiori ai limiti previsti dalla normativa vigente pertanto il rischio è da considerarsi trascurabile.
Piano rialzato Pertini - Ufficio polifunzionale	Attività amministrativa	^ Chimico (salute) - Inalazione	L4	G2	P1	Rischio associato alla sostituzione dei Toner delle stampanti / fotocopiatrici. Il rischio chimico è associabile alla improbabile inalazione di polvere contenuta all'interno dei toner. Una volta esausti i toner vengono stoccati in apposito contenitore chiuso per evitarne la dispersione nei luoghi di lavoro. Il rischio chimico è valutato IRRILEVANTE per la salute dei lavoratori ai sensi del D.Lgs 81/2008.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano rialzato Pertini - Ufficio polifunzionale	Attività amministrativa	^ Chimico (sicurezza) - Incidente	L4	G2	P1	Rischio associato alla rottura accidentale dei toner durante la fase di sostituzione. La bassa quantità di polvere e la probabilità di accadimento molto bassa rendono il rischio BASSO per la sicurezza dei lavoratori ai sensi del D.Lgs 81/2008.
Piano rialzato Pertini - Ufficio polifunzionale	Attività amministrativa	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. Gli addetti non effettuano interventi manutentivi di natura elettrica che risultano di assoluta competenza di azienda esterna qualificata. La presenza di cavi di alimentazione di computer e attrezzature sul pavimento dell'ufficio può comportare con il passare del tempo il rischio di usura dello strato isolante e conseguente rischio di elettrocuzione.
Piano rialzato Pertini - Ufficio polifunzionale	Attività amministrativa	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di operare in posizioni incongrue per un periodo di tempo prolungato. Gli addetti utilizzano il personal computer e la natura dell'attività impone il cambiamento della postura frequentemente.
Piano rialzato Pertini - Ufficio polifunzionale	Attività amministrativa	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Trattasi del rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente rispetto al tipo di attività da svolgere. Gli addetti utilizzano il personal computer per inserimento dati. Gli uffici risultano ben illuminati grazie alla presenza di finestre ed impianto di illuminazione artificiale.
Piano rialzato Pertini - Ufficio polifunzionale	Attività amministrativa	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Le addette in ufficio utilizzano, per lo svolgimento della propria attività, il videoterminale per periodi di tempo inferiore alle 20 ore settimanali. L'attività non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA. "
Piano rialzato Pertini - Ufficio polifunzionale	Attività amministrativa	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di entrare accidentalmente in contatto con parti dell'arredo presente all'interno degli uffici (scrivanie, armadi, ecc...) che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie spigolosa.
Piano rialzato Pertini - Ufficio polifunzionale	Attività amministrativa	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in condizioni microclimatiche durante lo svolgimento della normale attività lavorativa. Gli uffici sono dotati di finestre ed impianto di riscaldamento centralizzato.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano rialzato Pertini - Ufficio polifunzionale	Attività amministrativa		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.
Piano rialzato Pertini - Ufficio polifunzionale	Attività amministrativa	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio associato al possibile utilizzo di forbici.
Piano rialzato Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica del docente	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio associato al possibile utilizzo di forbici.
Piano secondo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica del docente	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio associato al possibile utilizzo di forbici.
Piano primo Pertini - Magazzino materiale didattico elettrico	Attività di gestione magazzini vari	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Sulla pavimentazione potrebbe verificarsi la presenza di materiale temporaneamente depositato a terra.
Piano primo Pertini - Magazzino materiale didattico elettrico	Attività di gestione magazzini vari	^ Caduta dall'alto/ Lavori in quota	L5	G1	P1	Rischio associato al prelievo del materiale depositato sugli scaffali più alti. Gli addetti utilizzano scaletta per l'attività considerata.
Piano primo Pertini - Magazzino materiale didattico elettrico	Attività di gestione magazzini vari	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di materiale dalle scaffalature più alte.
Piano primo Pertini - Magazzino materiale didattico elettrico	Attività di gestione magazzini vari	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare con illuminazione carente.
Piano rialzato Pertini - Deposito materie prime e taglio	Attività di gestione magazzini vari	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Sulla pavimentazione potrebbe verificarsi la presenza di materiale temporaneamente depositato a terra.
Piano seminterrato Perini - Archivio P	Attività di gestione magazzini vari	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Sulla pavimentazione potrebbe verificarsi la presenza di materiale temporaneamente depositato a terra.
Piano rialzato Pertini - d) Area Magazzino	Attività di gestione magazzini vari	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Sulla pavimentazione potrebbe verificarsi la presenza di materiale temporaneamente depositato a terra.
Piano rialzato Pertini - Deposito materie prime e taglio	Attività di gestione magazzini vari	^ Caduta dall'alto/ Lavori in quota	L5	G1	P1	Rischio associato al prelievo del materiale depositato sugli scaffali più alti. Gli addetti utilizzano scaletta per l'attività considerata.
Piano seminterrato Perini - Archivio P	Attività di gestione magazzini vari	^ Caduta dall'alto/ Lavori in quota	L5	G1	P1	Rischio associato al prelievo del materiale depositato sugli scaffali più alti. Gli addetti utilizzano scaletta per l'attività considerata.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano rialzato Pertini - d) Area Magazzino	Attività di gestione magazzini vari	^ Caduta dall'alto/ Lavori in quota	L5	G1	P1	Rischio associato al prelievo del materiale depositato sugli scaffali più alti. Gli addetti utilizzano scaletta per l'attività considerata.
Piano rialzato Pertini - Deposito materie prime e taglio	Attività di gestione magazzini vari	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di materiale dalle scaffalature più alte.
Piano seminterrato Perini - Archivio P	Attività di gestione magazzini vari	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di materiale dalle scaffalature più alte.
Piano rialzato Pertini - d) Area Magazzino	Attività di gestione magazzini vari	^ Caduta materiali dall'alto	L4	G2	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di materiale dalle scaffalature più alte.
Piano rialzato Pertini - Deposito materie prime e taglio	Attività di gestione magazzini vari	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare con illuminazione carente.
Piano seminterrato Perini - Archivio P	Attività di gestione magazzini vari	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare con illuminazione carente.
Piano rialzato Pertini - d) Area Magazzino	Attività di gestione magazzini vari	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare con illuminazione carente.
Piano primo Pertini - Sala docenti	Attività di riunioni e coordinamento attività didattiche.	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello.
Piano primo Pertini - Sala docenti	Attività di riunioni e coordinamento attività didattiche.	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica. Gli addetti non effettuano nessun intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata.
Piano primo Pertini - Sala docenti	Attività di riunioni e coordinamento attività didattiche.	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente rispetto al tipo di attività da svolgere.
Piano primo Pertini - Sala docenti	Attività di riunioni e coordinamento attività didattiche.	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro componenti fisse dell'arredo presente nell'area considerata.
Piano primo Pertini - Sala riunioni	Attività di riunioni e coordinamento attività didattiche.	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello.
Piano primo Pertini - Ufficio coordinatori	Attività di riunioni e coordinamento attività didattiche.	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello.
Piano seminterrato Perini - Sala riunioni P	Attività di riunioni e coordinamento attività didattiche.	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello.
Piano rialzato Pertini - Ufficio polifunzionale	Attività di riunioni e coordinamento attività didattiche.	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello.
Piano seminterrato Perini - Sala riunioni P	Attività di riunioni e coordinamento attività didattiche.	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica. Gli addetti non effettuano nessun intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano rialzato Pertini - Ufficio polifunzionale	Attività di riunioni e coordinamento attività didattiche.	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica. Gli addetti non effettuano nessun intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata.
Piano primo Pertini - Sala riunioni	Attività di riunioni e coordinamento attività didattiche.	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica. Gli addetti non effettuano nessun intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata.
Piano primo Pertini - Ufficio coordinatori	Attività di riunioni e coordinamento attività didattiche.	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica. Gli addetti non effettuano nessun intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata.
Piano seminterrato Perini - Sala riunioni P	Attività di riunioni e coordinamento attività didattiche.	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente rispetto al tipo di attività da svolgere.
Piano rialzato Pertini - Ufficio polifunzionale	Attività di riunioni e coordinamento attività didattiche.	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente rispetto al tipo di attività da svolgere.
Piano primo Pertini - Sala riunioni	Attività di riunioni e coordinamento attività didattiche.	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente rispetto al tipo di attività da svolgere.
Piano primo Pertini - Ufficio coordinatori	Attività di riunioni e coordinamento attività didattiche.	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente rispetto al tipo di attività da svolgere.
Piano seminterrato Perini - Sala riunioni P	Attività di riunioni e coordinamento attività didattiche.	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro componenti fisse dell'arredo presente nell'area considerata.
Piano rialzato Pertini - Ufficio polifunzionale	Attività di riunioni e coordinamento attività didattiche.	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro componenti fisse dell'arredo presente nell'area considerata.
Piano primo Pertini - Sala riunioni	Attività di riunioni e coordinamento attività didattiche.	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro componenti fisse dell'arredo presente nell'area considerata.
Piano primo Pertini - Ufficio coordinatori	Attività di riunioni e coordinamento attività didattiche.	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro componenti fisse dell'arredo presente nell'area considerata.
Piano rialzato Pertini - Aula informatica CAD / CAM P	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Le pavimentazioni risultano essere in perfetto stato di conservazione.
Piano rialzato Pertini - Aula informatica CAD / CAM P	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di tastiera, personal computer da scrivania.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano rialzato Pertini - Aula informatica CAD / CAM P	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Attività al VDT	L5	G1	P1	Rischio di lesioni per la vista e gli occhi, problemi legati alla postura ed all'affaticamento fisico o mentale ed alle condizioni ergonomiche e di igiene ambientale associato all'utilizzo di personal computer.
Piano rialzato Pertini - Aula informatica CAD / CAM P	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. Gli addetti non effettuano nessun tipo di intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata. La presenza di cavi di alimentazione di computer e attrezzature sul pavimento dell'aula può comportare con il passare del tempo il rischio di usura dello strato isolante e conseguente rischio di elettrocuzione.
Piano rialzato Pertini - Aula informatica CAD / CAM P	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di lavorare in posizioni incongrue per un periodo di tempo prolungato. La natura dell'attività non comporta fattori di rischio l'addetto può cambiare postura frequentemente.
Piano rialzato Pertini - Aula informatica CAD / CAM P	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di entrare in contatto con parti dell'arredo presenti nell'aula.
Piano rialzato Pertini - Aula informatica CAD / CAM P	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in condizioni microclimatiche avverse.
Piano rialzato Pertini - Aula informatica CAD / CAM P	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Campi elettromagnetici	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibile esposizione ai campi elettromagnetici statici e campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici variabili nel tempo di frequenza inferiore o pari a 300 GHz. I personal computer risultano essere marcati CE. Non si ritiene che ci possa essere un superamento dei limiti di esposizione.
Piano rialzato Pertini - Aula informatica CAD / CAM P	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente rispetto al tipo di attività da svolgere.
Piano rialzato Pertini - Laboratori informatici	Attività di alunno in laboratorio informatico	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Le pavimentazioni risultano essere in perfetto stato di conservazione.
Piano secondo Pertini - Laboratorio informatico	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Le pavimentazioni risultano essere in perfetto stato di conservazione.
Piano rialzato Pertini - Laboratori informatici	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Le pavimentazioni risultano essere in perfetto stato di conservazione.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano secondo Pertini - Laboratorio informatico	Attività di alunno in laboratorio informatico	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Le pavimentazioni risultano essere in perfetto stato di conservazione.
Piano rialzato Pertini - Aula informatica CAD / CAM P	Attività di alunno in laboratorio informatico	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Le pavimentazioni risultano essere in perfetto stato di conservazione.
Piano rialzato Pertini - Laboratori informatici	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di tastiera, personal computer da scrivania.
Piano rialzato Pertini - Laboratori informatici	Attività di alunno in laboratorio informatico	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di tastiera, personal computer da scrivania.
Piano secondo Pertini - Laboratorio informatico	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di tastiera, personal computer da scrivania.
Piano rialzato Pertini - Aula informatica CAD / CAM P	Attività di alunno in laboratorio informatico	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di tastiera, personal computer da scrivania.
Piano rialzato Pertini - Laboratori informatici	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Attività al VDT	L5	G1	P1	Rischio di lesioni per la vista e gli occhi, problemi legati alla postura ed all'affaticamento fisico o mentale ed alle condizioni ergonomiche e di igiene ambientale associato all'utilizzo di personal computer.
Piano secondo Pertini - Laboratorio informatico	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Attività al VDT	L5	G1	P1	Rischio di lesioni per la vista e gli occhi, problemi legati alla postura ed all'affaticamento fisico o mentale ed alle condizioni ergonomiche e di igiene ambientale associato all'utilizzo di personal computer.
Piano rialzato Pertini - Laboratori informatici	Attività di alunno in laboratorio informatico	^ Attività al VDT	L5	G1	P1	Rischio di lesioni per la vista e gli occhi, problemi legati alla postura ed all'affaticamento fisico o mentale ed alle condizioni ergonomiche e di igiene ambientale associato all'utilizzo di personal computer.
Piano secondo Pertini - Laboratorio informatico	Attività di alunno in laboratorio informatico	^ Attività al VDT	L5	G1	P1	Rischio di lesioni per la vista e gli occhi, problemi legati alla postura ed all'affaticamento fisico o mentale ed alle condizioni ergonomiche e di igiene ambientale associato all'utilizzo di personal computer.
Piano rialzato Pertini - Laboratori informatici	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. Gli addetti non effettuano nessun tipo di intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata. La presenza di cavi di alimentazione di computer e attrezzature sul pavimento dell'aula può comportare con il passare del tempo il rischio di usura dello strato isolante e conseguente rischio di elettrocuzione.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano secondo Pertini - Laboratorio informatico	Attività di alunno in laboratorio informatico	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. Gli addetti non effettuano nessun tipo di intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata. La presenza di cavi di alimentazione di computer e attrezzature sul pavimento dell'aula può comportare con il passare del tempo il rischio di usura dello strato isolante e conseguente rischio di elettrocuzione.
Piano secondo Pertini - Laboratorio informatico	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. Gli addetti non effettuano nessun tipo di intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata. La presenza di cavi di alimentazione di computer e attrezzature sul pavimento dell'aula può comportare con il passare del tempo il rischio di usura dello strato isolante e conseguente rischio di elettrocuzione.
Piano rialzato Pertini - Laboratori informatici	Attività di alunno in laboratorio informatico	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. Gli addetti non effettuano nessun tipo di intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata. La presenza di cavi di alimentazione di computer e attrezzature sul pavimento dell'aula può comportare con il passare del tempo il rischio di usura dello strato isolante e conseguente rischio di elettrocuzione.
Piano rialzato Pertini - Laboratori informatici	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di lavorare in posizioni incongrue per un periodo di tempo prolungato. La natura dell'attività non comporta fattori di rischio l'addetto può cambiare postura frequentemente.
Piano secondo Pertini - Laboratorio informatico	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di lavorare in posizioni incongrue per un periodo di tempo prolungato. La natura dell'attività non comporta fattori di rischio l'addetto può cambiare postura frequentemente.
Piano rialzato Pertini - Laboratori informatici	Attività di alunno in laboratorio informatico	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di lavorare in posizioni incongrue per un periodo di tempo prolungato. La natura dell'attività non comporta fattori di rischio l'addetto può cambiare postura frequentemente.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano secondo Pertini - Laboratorio informatico	Attività di alunno in laboratorio informatico	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di lavorare in posizioni incongrue per un periodo di tempo prolungato. La natura dell'attività non comporta fattori di rischio l'addetto può cambiare postura frequentemente.
Piano rialzato Pertini - Aula informatica CAD / CAM P	Attività di alunno in laboratorio informatico	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di lavorare in posizioni incongrue per un periodo di tempo prolungato. La natura dell'attività non comporta fattori di rischio l'addetto può cambiare postura frequentemente.
Piano secondo Pertini - Laboratorio informatico	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di entrare in contatto con parti dell'arredo presenti nell'aula.
Piano rialzato Pertini - Laboratori informatici	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di entrare in contatto con parti dell'arredo presenti nell'aula.
Piano rialzato Pertini - Laboratori informatici	Attività di alunno in laboratorio informatico	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di entrare in contatto con parti dell'arredo presenti nell'aula.
Piano secondo Pertini - Laboratorio informatico	Attività di alunno in laboratorio informatico	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di entrare in contatto con parti dell'arredo presenti nell'aula.
Piano rialzato Pertini - Aula informatica CAD / CAM P	Attività di alunno in laboratorio informatico	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di entrare in contatto con parti dell'arredo presenti nell'aula.
Piano rialzato Pertini - Laboratori informatici	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in condizioni microclimatiche avverse.
Piano secondo Pertini - Laboratorio informatico	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in condizioni microclimatiche avverse.
Piano rialzato Pertini - Laboratori informatici	Attività di alunno in laboratorio informatico	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in condizioni microclimatiche avverse.
Piano rialzato Pertini - Aula informatica CAD / CAM P	Attività di alunno in laboratorio informatico	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in condizioni microclimatiche avverse.
Piano secondo Pertini - Laboratorio informatico	Attività di alunno in laboratorio informatico	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in condizioni microclimatiche avverse.
Piano rialzato Pertini - Laboratori informatici	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Campi elettromagnetici	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibile esposizione ai campi elettromagnetici statici e campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici variabili nel tempo di frequenza inferiore o pari a 300 GHz. I personal computer risultano essere marcati CE. Non si ritiene che ci possa essere un superamento dei limiti di esposizione.
Piano rialzato Pertini - Laboratori informatici	Attività di alunno in laboratorio informatico	^ Campi elettromagnetici	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibile esposizione ai campi elettromagnetici statici e campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici variabili nel tempo di frequenza inferiore o pari a 300 GHz. I personal computer risultano essere marcati CE. Non si ritiene che ci possa essere un superamento dei limiti di esposizione.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano rialzato Pertini - Aula informatica CAD / CAM P	Attività di alunno in laboratorio informatico	^ Campi elettromagnetici	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibile esposizione ai campi elettromagnetici statici e campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici variabili nel tempo di frequenza inferiore o pari a 300 GHz. I personal computer risultano essere marcati CE. Non si ritiene che ci possa essere un superamento dei limiti di esposizione.
Piano secondo Pertini - Laboratorio informatico	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Campi elettromagnetici	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibile esposizione ai campi elettromagnetici statici e campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici variabili nel tempo di frequenza inferiore o pari a 300 GHz. I personal computer risultano essere marcati CE. Non si ritiene che ci possa essere un superamento dei limiti di esposizione.
Piano secondo Pertini - Laboratorio informatico	Attività di alunno in laboratorio informatico	^ Campi elettromagnetici	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibile esposizione ai campi elettromagnetici statici e campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici variabili nel tempo di frequenza inferiore o pari a 300 GHz. I personal computer risultano essere marcati CE. Non si ritiene che ci possa essere un superamento dei limiti di esposizione.
Piano rialzato Pertini - Laboratori informatici	Attività di alunno in laboratorio informatico	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente rispetto al tipo di attività da svolgere.
Piano rialzato Pertini - Laboratori informatici	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente rispetto al tipo di attività da svolgere.
Piano secondo Pertini - Laboratorio informatico	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente rispetto al tipo di attività da svolgere.
Piano secondo Pertini - Laboratorio informatico	Attività di alunno in laboratorio informatico	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente rispetto al tipo di attività da svolgere.
Piano rialzato Pertini - Aula informatica CAD / CAM P	Attività di alunno in laboratorio informatico	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente rispetto al tipo di attività da svolgere.
Piano rialzato Pertini - Aula informatica CAD / CAM P	Attività di alunno in laboratorio informatico	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. Gli addetti non effettuano nessun tipo di intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata. La presenza di cavi di alimentazione di computer e attrezzature sul pavimento dell'aula può comportare con il passare del tempo il rischio di usura dello strato isolante e conseguente rischio di elettrocuzione.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano rialzato Pertini - Aula informatica CAD / CAM P	Attività di alunno in laboratorio informatico	^ Attività al VDT	L5	G1	P1	Rischio di lesioni per la vista e gli occhi, problemi legati alla postura ed all'affaticamento fisico o mentale ed alle condizioni ergonomiche e di igiene ambientale associato all'utilizzo di personal computer.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio autoriparatori 1	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di autoriparazione.	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Sulla pavimentazione potrebbe verificarsi la formazione di chiazze d'olio dovuto a rotture accidentali di impianti / attrezzature.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio Macchine Utensili 1 /2	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di macchine utensili	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Sulla pavimentazione potrebbe verificarsi la formazione di chiazze d'olio dovuto a rotture accidentali di impianti / attrezzature.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio Macchine Utensili 1 /2	Attività alunno operatore alla macchine utensili	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Sulla pavimentazione potrebbe verificarsi la formazione di chiazze d'olio dovuto a rotture accidentali di impianti / attrezzature.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio autoriparatori 1	Attività di alunno montaggio e smontaggio di parti motore	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Sulla pavimentazione potrebbe verificarsi la formazione di chiazze d'olio dovuto a rotture accidentali di impianti / attrezzature.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio autoriparatori 1	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di autoriparazione.	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di entrare in contatto con parti di attrezzature, impianto, che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie spigolosa.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio autoriparatori 1	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di autoriparazione.	^ Caduta materiali dall'alto	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di caduta accidentale di materiale durante l'attività considerata.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio autoriparatori 1	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di autoriparazione.	^ Chimico (salute) - Contatto cutaneo/ ingestione	L4	G2	P1	Rischio associato al contatto accidentale con lubrificante utilizzato durante la lavorazione del metallo e/o olio. Gli addetti utilizzano i dispositivi di protezione individuale. Dalla valutazione effettuata emerge un rischio chimico IRRILEVANTE per la salute dei lavoratori ai sensi del D.Lgs 81/2008.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio autoriparatori 1	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di autoriparazione.	^ Chimico (sicurezza) - Incidente	L4	G2	P1	Rischio associato a rotture accidentali di impianto e/o sversamenti di olio. Il rischio chimico è valutato BASSO per la sicurezza dei lavoratori ai sensi del D.Lgs 81/2008.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio autoriparatori 1	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di autoriparazione.	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. Gli addetti non effettuano nessun intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano rialzato Pertini - Laboratorio autoriparatori 1	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di autoriparazione.	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L5	G1	P1	Rischio di patologie da sovraccarico biomeccanico e patologie delle strutture osteoarticolari, muscolotendinee e nervovasculari associato alla movimentazione manuale di attrezzi e materiale in genere.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio autoriparatori 1	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di autoriparazione.	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente rispetto al tipo di attività da svolgere.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio autoriparatori 1	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di autoriparazione.	^ Meccanico - Elementi in movimento	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di entrare in contatto con organi in movimento delle attrezzature utilizzate nell'area considerata.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio autoriparatori 1	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di autoriparazione.	^ Meccanico - Proiezione materiale	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibile proiezione di materiale ferroso durante l'attività considerata.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio autoriparatori 1	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di autoriparazione.	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio di tagli, contusioni, ecc... associato all'utilizzo cacciaviti ed attrezzi manuali.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio autoriparatori 1	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di autoriparazione.	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in condizioni microclimatiche avverse in funzione del tipo di attività da svolgere.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio Macchine Utensili 1 /2	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di macchine utensili	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di entrare in contatto con parti di attrezzature, impianto, che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie spigolosa.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio Macchine Utensili 1 /2	Attività alunno operatore alla macchine utensili	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di entrare in contatto con parti di attrezzature, impianto, che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie spigolosa.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio autoriparatori 1	Attività di alunno montaggio e smontaggio di parti motore	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di entrare in contatto con parti di attrezzature, impianto, che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie spigolosa.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio Macchine Utensili 1 /2	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di macchine utensili	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente rispetto al tipo di attività da svolgere.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio Macchine Utensili 1 /2	Attività alunno operatore alla macchine utensili	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente rispetto al tipo di attività da svolgere.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio autoriparatori 1	Attività di alunno montaggio e smontaggio di parti motore	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente rispetto al tipo di attività da svolgere.
Piano secondo Pertini - Laboratori elettrici P	Attività del docente all'interno del laboratorio elettrico	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente rispetto al tipo di attività da svolgere.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano secondo Pertini - Laboratori elettrici P	Attività di alunno in laboratorio elettrico	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente rispetto al tipo di attività da svolgere.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio Macchine Utensili 1 /2	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di macchine utensili	^ Meccanico - Elementi in movimento	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di entrare in contatto con organi in movimento delle attrezzature utilizzate nell'area considerata.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio Macchine Utensili 1 /2	Attività alunno operatore alla macchine utensili	^ Meccanico - Elementi in movimento	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di entrare in contatto con organi in movimento delle attrezzature utilizzate nell'area considerata.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio autoriparatori 1	Attività di alunno montaggio e smontaggio di parti motore	^ Meccanico - Elementi in movimento	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di entrare in contatto con organi in movimento delle attrezzature utilizzate nell'area considerata.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio Macchine Utensili 1 /2	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di macchine utensili	^ Meccanico - Proiezione materiale	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibile proiezione di materiale ferroso durante l'attività considerata.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio Macchine Utensili 1 /2	Attività alunno operatore alla macchine utensili	^ Meccanico - Proiezione materiale	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibile proiezione di materiale ferroso durante l'attività considerata.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio autoriparatori 1	Attività di alunno montaggio e smontaggio di parti motore	^ Meccanico - Proiezione materiale	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibile proiezione di materiale ferroso durante l'attività considerata.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio Macchine Utensili 1 /2	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di macchine utensili	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. Gli addetti non effettuano nessun intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio Macchine Utensili 1 /2	Attività alunno operatore alla macchine utensili	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. Gli addetti non effettuano nessun intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio autoriparatori 1	Attività di alunno montaggio e smontaggio di parti motore	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. Gli addetti non effettuano nessun intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano secondo Pertini - Laboratori elettrici P	Attività del docente all'interno del laboratorio elettrico	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. Gli addetti non effettuano nessun intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata. Effettuano attività didattica tramite utilizzo di banchi appositi.
Piano secondo Pertini - Laboratori elettrici P	Attività di alunno in laboratorio elettrico	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. Gli addetti non effettuano nessun intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio Macchine Utensili 1 /2	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di macchine utensili	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L5	G1	P1	Rischio di patologie da sovraccarico biomeccanico e patologie delle strutture osteoarticolari, muscolotendinee e nervovascolari associato alla movimentazione manuale di attrezzi e materiale in genere.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio Macchine Utensili 1 /2	Attività alunno operatore alla macchine utensili	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L5	G1	P1	Rischio di patologie da sovraccarico biomeccanico e patologie delle strutture osteoarticolari, muscolotendinee e nervovascolari associato alla movimentazione manuale di attrezzi e materiale in genere.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio autoriparatori 1	Attività di alunno montaggio e smontaggio di parti motore	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L5	G1	P1	Rischio di patologie da sovraccarico biomeccanico e patologie delle strutture osteoarticolari, muscolotendinee e nervovascolari associato alla movimentazione manuale di attrezzi e materiale in genere.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio Macchine Utensili 1 /2	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di macchine utensili	^ Chimico (salute) - Contatto cutaneo/ ingestione	L4	G2	P1	Rischio associato al contatto accidentale con lubrificante utilizzato durante la lavorazione del metallo e/o olio. Gli addetti utilizzano i dispositivi di protezione individuale. Dalla valutazione effettuata emerge un rischio chimico IRRILEVANTE per la salute dei lavoratori ai sensi del D.Lgs 81/2008.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio Macchine Utensili 1 /2	Attività alunno operatore alla macchine utensili	^ Chimico (salute) - Contatto cutaneo/ ingestione	L4	G2	P1	Rischio associato al contatto accidentale con lubrificante utilizzato durante la lavorazione del metallo e/o olio. Gli addetti utilizzano i dispositivi di protezione individuale. Dalla valutazione effettuata emerge un rischio chimico IRRILEVANTE per la salute dei lavoratori ai sensi del D.Lgs 81/2008.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano rialzato Pertini - Laboratorio autoriparatori 1	Attività di alunno montaggio e smontaggio di parti motore	^ Chimico (salute) - Contatto cutaneo/ ingestione	L4	G2	P1	Rischio associato al contatto accidentale con lubrificante utilizzato durante la lavorazione del metallo e/o olio. Gli addetti utilizzano i dispositivi di protezione individuale. Dalla valutazione effettuata emerge un rischio chimico IRRILEVANTE per la salute dei lavoratori ai sensi del D.Lgs 81/2008.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio Macchine Utensili 1 /2	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di macchine utensili	^ Chimico (sicurezza) - Incidente	L4	G2	P1	Rischio associato a rotture accidentali di impianto e/o sversamenti di olio. Il rischio chimico è valutato BASSO per la sicurezza dei lavoratori ai sensi del D.Lgs 81/2008.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio Macchine Utensili 1 /2	Attività alunno operatore alla macchine utensili	^ Chimico (sicurezza) - Incidente	L4	G2	P1	Rischio associato a rotture accidentali di impianto e/o sversamenti di olio. Il rischio chimico è valutato BASSO per la sicurezza dei lavoratori ai sensi del D.Lgs 81/2008.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio autoriparatori 1	Attività di alunno montaggio e smontaggio di parti motore	^ Chimico (sicurezza) - Incidente	L4	G2	P1	Rischio associato a rotture accidentali di impianto e/o sversamenti di olio. Il rischio chimico è valutato BASSO per la sicurezza dei lavoratori ai sensi del D.Lgs 81/2008.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio Macchine Utensili 1 /2	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di macchine utensili	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio di tagli, contusioni, ecc... associato all'utilizzo cacciaviti ed attrezzi manuali.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio Macchine Utensili 1 /2	Attività alunno operatore alla macchine utensili	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio di tagli, contusioni, ecc... associato all'utilizzo cacciaviti ed attrezzi manuali.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio autoriparatori 1	Attività di alunno montaggio e smontaggio di parti motore	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio di tagli, contusioni, ecc... associato all'utilizzo cacciaviti ed attrezzi manuali.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio Macchine Utensili 1 /2	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di macchine utensili	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in condizioni microclimatiche avverse in funzione del tipo di attività da svolgere.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio autoriparatori 1	Attività di alunno montaggio e smontaggio di parti motore	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in condizioni microclimatiche avverse in funzione del tipo di attività da svolgere.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio Macchine Utensili 1 /2	Attività alunno operatore alla macchine utensili	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in condizioni microclimatiche avverse in funzione del tipo di attività da svolgere.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio autoriparatori 1	Attività di alunno montaggio e smontaggio di parti motore	^ Caduta materiali dall'alto	L4	G2	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di materiale durante l'attività considerata.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio Macchine Utensili 1 /2	Attività alunno operatore alla macchine utensili	^ Chimico (salute) - Inalazione	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibile inalazione di polveri di metallo provenienti dalle attività di lavorazione del metallo.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio Macchine Utensili 1 /2	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di macchine utensili	^ Chimico (salute) - Inalazione	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibile inalazione di polveri di metallo provenienti dalle attività di lavorazione del metallo.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano secondo Pertini - Laboratori elettrici P	Attività del docente all'interno del laboratorio elettrico	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare, con conseguente caduta a livello.
Piano secondo Pertini - Laboratori elettrici P	Attività del docente all'interno del laboratorio elettrico	^ Campi elettromagnetici	L4	G1	P2	Rischio associato alla possibile esposizione ai campi elettromagnetici statici e campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici variabili nel tempo di frequenza inferiore o pari a 300 GHz. Le attività effettuate con quadro in tensione risultano molto limitate. Si procederà comunque con una valutazione strumentale.
Piano secondo Pertini - Laboratori elettrici P	Attività del docente all'interno del laboratorio elettrico	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio di tagli, contusioni associato all'utilizzo di cacciaviti ed attrezzi manuali.
Piano secondo Pertini - Laboratori elettrici P	Attività del docente all'interno del laboratorio elettrico	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio di urti accidentali contro parti dell'arredo presente all'interno del laboratorio.
Piano secondo Pertini - Laboratori elettrici P	Attività del docente all'interno del laboratorio elettrico	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in condizioni microclimatiche avverse in funzione del tipo di attività da svolgere.
Piano secondo Pertini - Laboratori elettrici P	Attività di alunno in laboratorio elettrico	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare, con conseguente caduta a livello.
Piano secondo Pertini - Laboratori elettrici P	Attività di alunno in laboratorio elettrico	^ Campi elettromagnetici	L4	G1	P2	Rischio associato alla possibile esposizione ai campi elettromagnetici statici e campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici variabili nel tempo di frequenza inferiore o pari a 300 GHz. Le attività effettuate con quadro in tensione risultano molto limitate. Si procederà comunque con una valutazione strumentale.
Piano secondo Pertini - Laboratori elettrici P	Attività di alunno in laboratorio elettrico	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio di tagli, contusioni associato all'utilizzo di cacciaviti ed attrezzi manuali.
Piano secondo Pertini - Laboratori elettrici P	Attività di alunno in laboratorio elettrico	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio di urti accidentali contro parti dell'arredo presente all'interno del laboratorio.
Piano secondo Pertini - Laboratori elettrici P	Attività di alunno in laboratorio elettrico	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in condizioni microclimatiche avverse in funzione del tipo di attività da svolgere.
Piano seminterrato Perini - Sala CED P	Attività di CED	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Le pavimentazioni risultano in perfetto stato di conservazione.
Piano seminterrato Perini - Sala CED P	Attività di CED	^ Campi elettromagnetici	L4	G1	P2	Rischio associato alla possibile esposizione ai campi elettromagnetici statici e campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici variabili nel tempo di frequenza inferiore o pari a 300 GHz.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano seminterrato Perini - Sala CED P	Attività di CED	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. Gli addetti non effettuano interventi manutentivi che risultano di assoluta competenza di azienda esterna qualificata.
Piano seminterrato Perini - Sala CED P	Attività di CED	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro parti dell'arredo che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie spigolosa.
Piano seminterrato Perini - Sala CED P	Attività di CED	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in condizioni microclimatiche avverse. L'area risulta essere condizionata.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Area esterna Pertini	Attività di ricreazione e ginnastica	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L3	G2	P2	Rischio associato alla possibilità di cadere, scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Sulla pavimentazione potrebbe verificarsi la presenza di avvallamenti e formazione di ghiaccio durante il periodo invernale.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Area esterna Pertini	Attività di ricreazione e ginnastica	^ Clima esterno	L5	G1	P1	Rischio associato alla permanenza in area esterna. Le attività di ricreazione nell'area considerata vengono effettuate solo in condizioni climatiche non avverse.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Area esterna Pertini	Attività di ricreazione e ginnastica	^ Lavoro con animali	L3	G2	P2	Rischio associato alla permanenza in area esterna con possibile punture di insetti.
Area esterna Pertini - AE: Servizi tecnologici P	Attività di controllo visivo locale compressori	^ Attrezzature a pressione	L4	G2	P1	Rischio associato alla presenza di apparecchiature in pressione. Il locale compressori risulta essere situato in locale apposito dislocato in area esterna .
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri sedi AFOL, Provincia, Altre Istituzioni P	Attività di spostamenti al di fuori dell'azienda.	^ Circolazione con automezzi	L4	G2	P1	Rischio legato all'utilizzo da parte dei dipendenti di autovetture proprie per spostamenti al di fuori dei confini dell'azienda, sottoponendosi di conseguenza ai rischi del traffico veicolare. La gestione di questa tipologia di rischio risulta particolarmente complessa e può ritenersi messa in atto considerando la corretta condotta da assumere secondo quanto indicato dal Codice della Strada.
Piano primo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica del docente	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Lo svolgimento della propria attività, non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano rialzato Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica del docente	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Lo svolgimento della propria attività, non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA.
Piano secondo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica del docente	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Lo svolgimento della propria attività, non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA.
Piano rialzato Pertini - Laboratori informatici	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Lo svolgimento della propria attività, non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA.
Piano secondo Pertini - Laboratori elettrici P	Attività del docente all'interno del laboratorio elettrico	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Lo svolgimento della propria attività, non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Mete turistiche / didattiche P	Attività di gite e/o viaggi di istruzione	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, cadere con conseguente caduta a livello.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Mete turistiche / didattiche P	Attività di gite e/o viaggi di istruzione	^ Caduta dall'alto/ Lavori in quota	L4	G2	P1	Rischio associato alla caduta accidentale durante la salita e discesa dal pulman.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Mete turistiche / didattiche P	Attività di gite e/o viaggi di istruzione	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di entrare in contatto con parti dell'arredo degli hotel durante l'attività di gita scolastica.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Mete turistiche / didattiche P	Attività di gite e/o viaggi di istruzione	^ Lavoro con animali	L3	G2	P2	Rischio associato alla permanenza in area esterna con possibile punture di insetti.
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività di transito all'interno della scuola	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L4	G1	P2	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare, con conseguente caduta a livello. Nella scuola sono presenti scale fisse che risultano essere in perfetto stato di conservazione.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio autoriparatori 1	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di autoriparazione.	^ Agenti biologici: contatto e/o inalazione	L4	G1	P2	Rischio associato alla possibile taglio, lacerazione con componenti di impianto / attrezzature che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie di metallo con conseguente rischio di tetano.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio Macchine Utensili 1 /2	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di macchine utensili	^ Agenti biologici: contatto e/o inalazione	L4	G1	P2	Rischio associato alla possibile taglio, lacerazione con componenti di impianto / attrezzature che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie di metallo con conseguente rischio di tetano.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio Macchine Utensili 1 /2	Attività alunno operatore alla macchine utensili	^ Agenti biologici: contatto e/o inalazione	L4	G1	P2	Rischio associato alla possibile taglio, lacerazione con componenti di impianto / attrezzature che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie di metallo con conseguente rischio di tetano.
Piano rialzato Pertini - Laboratorio autoriparatori 1	Attività di alunno montaggio e smontaggio di parti motore	^ Agenti biologici: contatto e/o inalazione	L4	G1	P2	Rischio associato alla possibile taglio, lacerazione con componenti di impianto / attrezzature che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie di metallo con conseguente rischio di tetano.
Piano rialzato Pertini - Ufficio polifunzionale	Attività di riunioni e coordinamento attività didattiche.	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Le addette in ufficio utilizzano, per lo svolgimento della propria attività, il videoterminale per periodi di tempo inferiore alle 20 ore settimanali. L'attività non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA. "
Piano primo Pertini - Ufficio coordinatori	Attività di riunioni e coordinamento attività didattiche.	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Le addette in ufficio utilizzano, per lo svolgimento della propria attività, il videoterminale per periodi di tempo inferiore alle 20 ore settimanali. L'attività non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA."

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano secondo Pertini - Laboratorio informatico	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Lo svolgimento della propria attività, non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA.
Piano secondo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica dell'alunno	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di cadere, scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Le pavimentazioni risultano in perfetto stato di conservazione. Possibile presenza di zaini degli studenti temporaneamente appoggiati a terra.
Piano secondo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica dell'alunno	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di libri scolastici che comunque risultano di ridotto peso e dimensioni.
Piano secondo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica dell'alunno	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica. Gli studenti non effettuano nessun tipo di intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata.
Piano secondo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica dell'alunno	^ Ergonomia e Postura	L4	G2	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di operare nella stessa posizione per un periodo di tempo prolungato. La natura dell'attività non comporta situazioni di rischio dato che gli addetti possono assumere posizioni diverse.
Piano secondo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica dell'alunno	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente. Le aule didattiche risultano essere dotate di finestre ed impianto di illuminazione artificiale.
Piano secondo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica dell'alunno	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio associato al possibile utilizzo di forbici.
Piano secondo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica dell'alunno	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro parti dell'arredo presente all'interno delle aule didattiche che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie spigolosa.
Piano seminterrato Perini - Sala riunioni P	Attività di riunioni e coordinamento attività didattiche.	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Le addette in ufficio utilizzano, per lo svolgimento della propria attività, il videoterminale per periodi di tempo inferiore alle 20 ore settimanali. L'attività non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA."

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività di collaborazione scolastica	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di cadere, scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Le pavimentazioni risultano in perfetto stato di conservazione. Possibile presenza di zaini degli studenti temporaneamente appoggiati a terra.
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività di collaborazione scolastica	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di libri scolastici che comunque risultano di ridotto peso e dimensioni.
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività di collaborazione scolastica	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione indiretta associato all'utilizzo di apparecchi connessi all'impianto elettrico. Gli addetti non effettuano nessun tipo di intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata.
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività di collaborazione scolastica	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di operare nella stessa posizione per un periodo di tempo prolungato. La natura dell'attività non comporta situazioni di rischio dato che gli addetti possono assumere posizioni diverse.
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività di collaborazione scolastica	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente. Le aule didattiche risultano essere dotate di finestre ed impianto di illuminazione artificiale.
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività di collaborazione scolastica	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Lo svolgimento della propria attività, non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA.
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività di collaborazione scolastica	^ Rischio da Terzi	L4	G1	P2	Rischio associato all'interazione tra i collaboratori scolastici e gli alunni.
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività di collaborazione scolastica	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in situazioni microclimatiche avverse. Le aule sono dotate di finestre apribili e di impianto di riscaldamento centralizzato.
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività di collaborazione scolastica	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro parti dell'arredo presente all'interno delle aule didattiche che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie spigolosa.
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività di collaborazione scolastica	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di movimentare manualmente carichi di peso non trascurabile quali secchi pieni di acqua, carrelli delle pulizie o banchi. L'attività è effettuata saltuariamente e per brevi periodi.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività di collaborazione scolastica	^ Ergonomia e movimentazione manuale - traino e spinta	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di effettuare spostamenti di banchi, scrivaniere o dei carrelli utilizzati per la pulizia delle aule.
Piano secondo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica dell'alunno	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in situazioni microclimatiche avverse. Le aule sono dotate di finestre apribili e di impianto di riscaldamento connesso a sistema di teleriscaldamento.
Piano rialzato Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica dell'alunno	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di cadere, scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Le pavimentazioni risultano in perfetto stato di conservazione. Possibile presenza di zaini degli studenti temporaneamente appoggiati a terra.
Piano rialzato Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica dell'alunno	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di libri scolastici che comunque risultano di ridotto peso e dimensioni.
Piano rialzato Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica dell'alunno	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica. Gli studenti non effettuano nessun tipo di intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata.
Piano rialzato Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica dell'alunno	^ Ergonomia e Postura	L4	G2	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di operare nella stessa posizione per un periodo di tempo prolungato. La natura dell'attività non comporta situazioni di rischio dato che gli addetti possono assumere posizioni diverse.
Piano rialzato Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica dell'alunno	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente. Le aule didattiche risultano essere dotate di finestre ed impianto di illuminazione artificiale.
Piano rialzato Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica dell'alunno	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio associato al possibile utilizzo di forbici.
Piano primo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica dell'alunno	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro parti dell'arredo presente all'interno delle aule didattiche che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie spigolosa.
Piano rialzato Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica dell'alunno	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro parti dell'arredo presente all'interno delle aule didattiche che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie spigolosa.
Piano rialzato Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica dell'alunno	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in situazioni microclimatiche avverse. Le aule sono dotate di finestre apribili e di impianto di riscaldamento connesso a sistema di teleriscaldamento.
Piano primo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica dell'alunno	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in situazioni microclimatiche avverse. Le aule sono dotate di finestre apribili e di impianto di riscaldamento connesso a sistema di teleriscaldamento.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano primo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica dell'alunno	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio associato al possibile utilizzo di forbici.
Piano primo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica dell'alunno	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente. Le aule didattiche risultano essere dotate di finestre ed impianto di illuminazione artificiale.
Piano primo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica dell'alunno	^ Ergonomia e Postura	L4	G2	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di operare nella stessa posizione per u periodo di tempo prolungato. La natura dell'attività non comporta situazioni di rischio dato che gli addetti possono assumere posizioni diverse.
Piano primo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica dell'alunno	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica. Gli studenti non effettuano nessun tipo di intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata.
Piano primo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica dell'alunno	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di libri scolastici che comunque risultano di ridotto peso e dimensioni.
Piano primo Pertini - Aule didattiche P	Attività didattica dell'alunno	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di cadere, scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Le pavimentazioni risultano in perfetto stato di conservazione. Possibile presenza di zaini degli studenti temporaneamente appoggiati a terra.
Piano secondo Pertini - Laboratorio informatico	Attività di alunno in laboratorio informatico	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di tastiera, personal computer da scrivania.
Piano primo Pertini - Sala docenti	Attività di riunioni e coordinamento attività didattiche.	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	L'attività non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA."
Piano primo Pertini - Sala riunioni	Attività di riunioni e coordinamento attività didattiche.	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	L'attività non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA."

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano rialzato Pertini - Aula informatica CAD / CAM P	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Lo svolgimento della propria attività, non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA.
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività del docente materie Teoriche_Rischi specifici	^ Stress lavoro correlato- valutazione fattori della mansione	L4	G2	P1	Si valuta il rischio stress lavoro-correlato della mansione. Vengono considerati i principali fattori di rischio riconducibili all'ambiente, alle attrezzature di lavoro, alla pianificazione dei compiti, al carico e ai ritmi di lavoro, all'orario di lavoro, all'autonomia decisionale e controllo, alle percezioni dei rapporti interpersonali sul lavoro. Osservando attentamente i fattori di rischio della mansione specifica il rischio valutato risulta essere BASSO/IRRILEVANTE.
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività del docente materie Laboratorio_Rischi specifici	^ Stress lavoro correlato- valutazione fattori della mansione	L3	G2	P2	Si valuta il rischio stress lavoro-correlato della mansione. Vengono considerati i principali fattori di rischio riconducibili all'ambiente, alle attrezzature di lavoro, alla pianificazione dei compiti, al carico e ai ritmi di lavoro, all'orario di lavoro, all'autonomia decisionale e controllo, alle percezioni dei rapporti interpersonali sul lavoro. Osservando attentamente i fattori di rischio della mansione specifica il rischio valutato risulta essere MEDIO.
Piano primo Pertini - Ufficio coordinatori	Attività dei Responsabili U.O._Rischi Specifici	^ Stress lavoro correlato- valutazione fattori della mansione	L4	G2	P1	Si valuta il rischio stress lavoro-correlato della mansione. Vengono considerati i principali fattori di rischio riconducibili all'ambiente, alle attrezzature di lavoro, alla pianificazione dei compiti, al carico e ai ritmi di lavoro, all'orario di lavoro, all'autonomia decisionale e controllo, alle percezioni dei rapporti interpersonali sul lavoro. Osservando attentamente i fattori di rischio della mansione specifica il rischio valutato risulta essere BASSO/IRRILEVANTE.
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività del docente di sostegno	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Le pavimentazioni dell'aula risultano in perfetto stato di conservazione.
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività del docente di sostegno	^ Aree di lavoro ed accesso da disabili	L5	G1	P1	Rischio afferente la presenza di studenti disabili che accedono all'ambiente di lavoro ed all'interazione del docente con gli alunni in caso di emergenza o evacuazione.
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività del docente di sostegno	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di libri scolastici, strumenti manuali portatili o di altri elementi anche metallici che comunque risultano di ridotto peso e dimensioni.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività del docente di sostegno	^ Attività al VDT	L5	G1	P1	Rischio di lesioni per la vista e gli occhi, problemi legati alla postura ed all'affaticamento fisico o mentale ed alle condizioni ergonomiche e di igiene ambientale associato all'utilizzo di personal computer. L'attività del docente al videoterminale è limitata in quanto incaricato di supportare ed affiancare gli studenti bisognosi.
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività del docente di sostegno	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Lo svolgimento della propria attività, non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Ad esclusione delle attività che comportano il sollevamento di pesi o posture scomode che sono comunque interdette al momento della comunicazione dello stato di gravidanza, il processo è ritenuto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA.
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività del docente di sostegno	^ Agenti biologici: contatto e/o inalazione	L4	G1	P2	Rischio associato alla possibile taglio, lacerazione con componenti di impianto / attrezzature che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie di metallo con conseguente rischio di tetano.
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività del docente di sostegno	^ Chimico (salute) - Contatto cutaneo/ ingestione	L4	G2	P1	Rischio associato al contatto accidentale con lubrificante utilizzato durante la lavorazione del metallo e/o olio. Gli addetti utilizzano i dispositivi di protezione individuale. Dalla valutazione effettuata emerge un rischio chimico IRRILEVANTE per la salute dei lavoratori ai sensi del D.Lgs 81/2008.
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività del docente di sostegno	^ Chimico (sicurezza) - Incidente	L4	G2	P1	Rischio associato a rotture accidentali di impianto e/o sversamenti di olio. Il rischio chimico è valutato BASSO per la sicurezza dei lavoratori ai sensi del D.Lgs 81/2008.
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività del docente di sostegno	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L5	G1	P1	Rischio di patologie da sovraccarico biomeccanico e patologie delle strutture osteoarticolari, muscolotendinee e nervovasculari associato alla movimentazione manuale di attrezzi e materiale in genere. Trattasi di attività assolutamente saltuaria svolta a supporto del lavoro dello studente disabile.
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività del docente di sostegno	^ Meccanico - Elementi in movimento	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di entrare in contatto con organi in movimento delle attrezzature presenti nei laboratori meccanici.
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività del docente di sostegno	^ Meccanico - Proiezione materiale	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibile proiezione di materiale in occasione delle attività di laboratorio.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività del docente di sostegno	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio di tagli, contusioni, ecc... associato all'utilizzo cacciaviti, forbici ed attrezzi manuali.
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività del docente di sostegno	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di entrare in contatto con parti di attrezzature, impianto, che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie spigolosa.
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività del docente di sostegno	^ Campi elettromagnetici	L4	G1	P2	Rischio associato alla possibile esposizione ai campi elettromagnetici statici e campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici variabili nel tempo di frequenza inferiore o pari a 300 GHz. Le attività effettuate con quadro in tensione risultano molto limitate.
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività del docente di sostegno	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato : - all'utilizzo di componentistica elettrica connessa con l'impianto di alimentazione elettrica presente nei laboratori - all'utilizzo delle restanti apparecchiature elettriche dislocate nelle restanti aree dell'istituto. Gli addetti non effettuano nessun intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata.
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività del docente di sostegno	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di operare nella stessa posizione per un periodo di tempo prolungato. La natura dell'attività non comporta situazioni di rischio dato che gli addetti possono assumere posizioni diverse.
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Attività generali	^ Stress lavoro correlato- valutazione fattori dell'organizzazione	L5	G1	P1	Si valuta il rischio di stress lavoro-correlato connesso ai fattori relativi all'organizzazione. Vengono considerati i principali fattori di rischio, presenti all'interno dell'organizzazione e comuni a tutte le mansioni, riconducibili agli indicatori aziendali, agli indicatori sanitari, all'organizzazione del lavoro, alla cultura organizzativa, ai ruoli nell'organizzazione, allo sviluppo della carriera, alle relazioni interpersonali sul lavoro, all'interfaccia casa/lavoro e alla gestione salute e sicurezza. Osservando attentamente i fattori di rischio dell'organizzazione il rischio valutato risulta essere MOLTO BASSO/IRRILEVANTE.
Piano rialzato Pertini - Area uffici P	Attività di amministrativi didattici_Rischi Specifici	^ Stress lavoro correlato- valutazione fattori della mansione	L5	G1	P1	Si valuta il rischio stress lavoro-correlato della mansione. Vengono considerati i principali fattori di rischio riconducibili all'ambiente, alle attrezzature di lavoro, alla pianificazione dei compiti, al carico e ai ritmi di lavoro, all'orario di lavoro, all'autonomia decisionale e controllo, alle percezioni dei rapporti interpersonali sul lavoro. Osservando attentamente i fattori di rischio della mansione specifica il rischio valutato risulta essere MOLTO BASSO/IRRILEVANTE.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
- CFP SANDRO PERTINI SEREGNO	Trasferimento presso altri istituti	^ Circolazione con automezzi	L4	G1	P2	Rischio associato alla circolazione su strada pubblica in occasione di spostamenti al di fuori dell'edificio scolastico. La scheda in esame considera la possibilità di utilizzo dell'automobile del docente.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Le pavimentazioni risultano essere in perfetto stato di conservazione.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di tastiera, personal computer da scrivania.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Attività al VDT	L5	G1	P1	Rischio di lesioni per la vista e gli occhi, problemi legati alla postura ed all'affaticamento fisico o mentale ed alle condizioni ergonomiche e di igiene ambientale associato all'utilizzo di personal computer.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. All'interno degli altri istituti i docenti non effettuano nessun tipo di intervento di natura elettrica che risulta di competenza dalla direzione dell'istituto che ospita l'insegnante. La possibile presenza di cavi di alimentazione di computer e attrezzature sul pavimento dell'aula può comportare con il passare del tempo il rischio di usura dello strato isolante e conseguente rischio di elettrocuzione.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Ergonomia e Postura	L5	G1	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di lavorare in posizioni incongrue per un periodo di tempo prolungato. La natura dell'attività non comporta fattori di rischio l'addetto può cambiare postura frequentemente.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di entrare in contatto con parti dell'arredo presenti nell'aula.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in condizioni microclimatiche avverse.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Campi elettromagnetici	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibile esposizione ai campi elettromagnetici statici e campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici variabili nel tempo di frequenza inferiore o pari a 300 GHz. I personal computer risultano essere marcati CE. Non si ritiene che ci possa essere un superamento dei limiti di esposizione.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente rispetto al tipo di attività da svolgere.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio informatico	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Lo svolgimento della propria attività, non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio elettrico	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente rispetto al tipo di attività da svolgere.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio elettrico	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. All'infuori dei laboratori, all'interno degli altri istituti i docenti non effettuano nessun tipo di intervento di natura elettrica che risulta di competenza dalla direzione dell'istituto che ospita l'insegnante. Le attività didattiche sono effettuate tramite utilizzo di banchi appositi la cui messa in tensione avviene tramite chiave di sicurezza ad uso esclusivo del docente.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio elettrico	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare, con conseguente caduta a livello.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio elettrico	^ Campi elettromagnetici	L4	G1	P2	Rischio associato alla possibile esposizione ai campi elettromagnetici statici e campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici variabili nel tempo di frequenza inferiore o pari a 300 GHz. Le attività effettuate con quadro in tensione risultano molto limitate. Si procederà comunque con una valutazione strumentale.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio elettrico	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio di tagli, contusioni associato all'utilizzo di cacciaviti ed attrezzi manuali.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio elettrico	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio di urti accidentali contro parti dell'arredo presente all'interno del laboratorio.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio elettrico	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in condizioni microclimatiche avverse in funzione del tipo di attività da svolgere.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio elettrico	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Lo svolgimento della propria attività, non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di autoriparazione.	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Sulla pavimentazione potrebbe verificarsi la formazione di chiazze d'olio dovuto a rotture accidentali di impianti / attrezzature.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di autoriparazione.	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di entrare in contatto con parti di attrezzature, impianto, che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie spigolosa.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di autoriparazione.	^ Caduta materiali dall'alto	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di caduta accidentale di materiale durante l'attività considerata.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di autoriparazione.	^ Chimico (salute) - Contatto cutaneo/ ingestione	L4	G2	P1	Rischio associato al contatto accidentale con lubrificante utilizzato durante la lavorazione del metallo e/o olio. Gli addetti utilizzano i dispositivi di protezione individuale. Dalla valutazione effettuata emerge un rischio chimico IRRILEVANTE per la salute dei lavoratori ai sensi del D.Lgs 81/2008.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di autoriparazione.	^ Chimico (sicurezza) - Incidente	L4	G2	P1	Rischio associato a rotture accidentali di impianto e/o sversamenti di olio. Il rischio chimico è valutato BASSO per la sicurezza dei lavoratori ai sensi del D.Lgs 81/2008.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di autoriparazione.	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. All'interno degli altri istituti i docenti non effettuano nessun tipo di intervento di natura elettrica che risulta di competenza dalla direzione dell'istituto che ospita l'insegnante.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di autoriparazione.	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L5	G1	P1	Rischio di patologie da sovraccarico biomeccanico e patologie delle strutture osteoarticolari, muscolotendinee e nervovasculari associato alla movimentazione manuale di attrezzi e materiale in genere.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di autoriparazione.	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente rispetto al tipo di attività da svolgere.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di autoriparazione.	^ Meccanico - Elementi in movimento	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di entrare in contatto con organi in movimento delle attrezzature utilizzate nell'area considerata.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di autoriparazione.	^ Meccanico - Proiezione materiale	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibile proiezione di materiale ferroso durante l'attività considerata.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di autoriparazione.	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio di tagli, contusioni, ecc... associato all'utilizzo cacciaviti ed attrezzi manuali.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di autoriparazione.	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in condizioni microclimatiche avverse in funzione del tipo di attività da svolgere.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di autoriparazione.	^ Agenti biologici: contatto e/o inalazione	L4	G1	P2	Rischio associato alla possibile taglio, lacerazione con componenti di impianto / attrezzature che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie di metallo con conseguente rischio di tetano.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di macchine utensili	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Sulla pavimentazione potrebbe verificarsi la formazione di chiazze d'olio dovuto a rotture accidentali di impianti / attrezzature.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di macchine utensili	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di entrare in contatto con parti di attrezzature, impianto, che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie spigolosa.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di macchine utensili	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente rispetto al tipo di attività da svolgere.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di macchine utensili	^ Meccanico - Elementi in movimento	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di entrare in contatto con organi in movimento delle attrezzature utilizzate nell'area considerata.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di macchine utensili	^ Meccanico - Proiezione materiale	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibile proiezione di materiale ferroso durante l'attività considerata.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di macchine utensili	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica a servizio delle attrezzature utilizzate nell'area considerata. All'interno degli altri istituti i docenti non effettuano nessun tipo di intervento di natura elettrica che risulta di competenza dalla direzione dell'istituto che ospita l'insegnante.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di macchine utensili	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L5	G1	P1	Rischio di patologie da sovraccarico biomeccanico e patologie delle strutture osteoarticolari, muscolotendinee e nervovascolari associato alla movimentazione manuale di attrezzi e materiale in genere.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di macchine utensili	^ Chimico (salute) - Contatto cutaneo/ ingestione	L4	G2	P1	Rischio associato al contatto accidentale con lubrificante utilizzato durante la lavorazione del metallo e/o olio. Gli addetti utilizzano i dispositivi di protezione individuale. Dalla valutazione effettuata emerge un rischio chimico IRRILEVANTE per la salute dei lavoratori ai sensi del D.Lgs 81/2008.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di macchine utensili	^ Chimico (sicurezza) - Incidente	L4	G2	P1	Rischio associato a rotture accidentali di impianto e/o sversamenti di olio. Il rischio chimico è valutato BASSO per la sicurezza dei lavoratori ai sensi del D.Lgs 81/2008.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di macchine utensili	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio di tagli, contusioni, ecc... associato all'utilizzo cacciaviti ed attrezzi manuali.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di macchine utensili	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in condizioni microclimatiche avverse in funzione del tipo di attività da svolgere.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di macchine utensili	^ Chimico (salute) - Inalazione	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibile inalazione di polveri di metallo provenienti dalle attività di lavorazione del metallo.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività del docente all'interno del laboratorio tecnico pratico di macchine utensili	^ Agenti biologici: contatto e/o inalazione	L4	G1	P2	Rischio associato alla possibile taglio, lacerazione con componenti di impianto / attrezzature che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie di metallo con conseguente rischio di tetano.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività di riunioni e coordinamento attività didattiche.	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività di riunioni e coordinamento attività didattiche.	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica. Gli addetti non effettuano nessun intervento di natura elettrica che risulta di assoluta competenza di azienda esterna qualificata.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività di riunioni e coordinamento attività didattiche.	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente rispetto al tipo di attività da svolgere.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività di riunioni e coordinamento attività didattiche.	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro componenti fisse dell'arredo presente nell'area considerata.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività di riunioni e coordinamento attività didattiche.	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Le addette in ufficio utilizzano, per lo svolgimento della propria attività, il videoterminale per periodi di tempo inferiore alle 20 ore settimanali. L'attività non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA."
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività didattica del docente	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di cadere, scivolare, inciampare con conseguente caduta a livello. Le pavimentazioni risultano in perfetto stato di conservazione. Possibile presenza di zaini degli studenti temporaneamente appoggiati a terra.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività didattica del docente	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Rischio associato alla caduta accidentale di libri scolastici che comunque risultano di ridotto peso e dimensioni.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività didattica del docente	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Trattasi del rischio di elettrocuzione associato all'impianto di alimentazione elettrica. All'interno degli altri istituti i docenti non effettuano nessun tipo di intervento di natura elettrica che risulta di competenza dalla direzione dell'istituto che ospita l'insegnante.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività didattica del docente	^ Ergonomia e Postura	L4	G2	P1	Rischio di lesioni muscoloscheletriche associato alla possibilità di operare nella stessa posizione per un periodo di tempo prolungato. La natura dell'attività non comporta situazioni di rischio dato che gli addetti possono assumere posizioni diverse.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività didattica del docente	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Rischio associato alla possibilità di urtare contro parti dell'arredo presente all'interno delle aule didattiche che in alcuni casi potrebbero presentare la superficie spigolosa.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività didattica del docente	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Rischio associato alla possibilità di operare in situazioni microclimatiche avverse. Le aule sono dotate di finestre apribili e di impianto di riscaldamento connesso con un sistema di teleriscaldamento.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività didattica del docente	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Rischio di affaticamento visivo associato alla possibilità di operare con illuminazione carente. Le aule didattiche risultano essere dotate di finestre ed impianto di illuminazione artificiale.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività didattica del docente		L5	G1	P1	Rischio di disturbi psicosociali, stanchezza, anedonia associato al possibile stress correlato alla normale attività lavorativa. Attualmente non risultano essere presenti nel personale sintomi da stress, si rimanda comunque a futuri approfondimenti in caso di necessità.
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività didattica del docente	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Rischio associato al possibile utilizzo di forbici.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
CFP SANDRO PERTINI SEREGNO - Altri istituti	Attività didattica del docente	^ Lavoratrici Gestanti - VALUTAZIONE DEI RISCHI - Agenti fisici Allegato C	L4	G1	P2	Lo svolgimento della propria attività, non comporta situazioni di rischio per il periodo della gravidanza ed allattamento. Non si valuta rilevante il rischio di stress ai fini della verifica in corso. L'attività non espone a fattori di rischio ritenuti pregiudizievoli per lo stato di gravidanza e/o allattamento e rientranti nelle casistiche di cui agli all. A,B,C del D.Lgs.151/01. Il processo si ritiene pertanto COMPATIBILE CON LO STATO DI GRAVIDANZA E/O ALLATTAMENTO. ASTENSIONE PER IL PERIODO DI INTERDIZIONE OBBLIGATORIA.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	a) Attività di produzione impasti	^ Meccanico - Elementi in movimento	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla possibile cesoiamento e/o trascinarsi durante l'utilizzo delle attrezzature di lavoro (impastatrice, mescolatore planetaria, pastorizzatore, ...) presenti nell'area produzione. L'attenzione degli addetti è fondamentale per governare il rischio.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	a) Attività di produzione impasti	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L5	G1	P1	Il rischio è legato alla possibilità di dover movimentare manualmente dei carichi durante l'attività di preparazione degli impasti.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	a) Attività di produzione impasti	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Il rischio è legato alle condizioni microclimatiche presenti nell'area produzione.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	a) Attività di produzione impasti	^ Caduta materiali dall'alto	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla possibilità che cada del materiale dalle scaffalature e/o armadi presenti nell'area produzione.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	a) Attività di produzione impasti	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L4	G2	P1	Il rischio è legato alle condizioni della struttura e della pavimentazione presenti nell'area produzione.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	a) Attività di produzione impasti	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Il rischio è legato al possibile malfunzionamento dell'impianto di illuminazione artificiale.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	a) Attività di produzione impasti	^ Agenti biologici: contatto e/o inalazione	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla possibilità di dover entrare in contatto con alimenti durante l'attività di produzione degli impasti.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	a) Attività di produzione impasti	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla possibilità di urtare parti e/o componenti fisse (arredi, attrezzature, ...) presenti nell'area produzione.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	a) Attività di produzione impasti	^ Ergonomia e Postura	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla natura intrinseca dell'attività di preparazione degli impasti.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	a) Attività di produzione impasti	^ Meccanico - Proiezione materiale	L5	G1	P1	Il rischio è legato alla possibile proiezioni di materiale durante l'attività di preparazioni degli impasti.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	a) Attività di produzione impasti	^ Chimico (salute) - Inalazione	L5	G1	P1	Il rischio è legato alla possibilità di inalare polveri generate da sostanza ad uso alimentare che potrebbero creare irritabilità negli addetti. Il rischio è da ritenersi IRRILEVANTE per la salute.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	a) Attività di produzione impasti	^ Campi elettromagnetici	L5	G1	P1	Il rischio è legato alla possibilità di essere esposti a campi elettromagnetici generati dalle attrezzature di lavoro presenti nell'area produzione.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	a) Attività di produzione impasti	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Il rischio è legato al possibile utilizzo di attrezzature di lavoro (impastatrice, mescolatore planetaria, pastorizzatore, ...) durante l'attività di preparazione degli impasti.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	a) Attività di produzione impasti	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Il rischio è legato al possibile utilizzo di utensili taglienti e/o appuntiti (coltelli, forchette, ...) durante l'attività di preparazione degli impasti.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	a) Attività di produzione impasti	^ Ergonomia - Movimenti ripetitivi	L5	G1	P1	Il rischio è legato alla natura intrinseca dell'attività di preparazioni degli impasti.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	a) Attività di produzione impasti	^ Ergonomia e movimentazione manuale - traino e spinta	L5	G1	P1	Il rischio è dovuto alla possibilità di dover movimentare manualmente dei carrelli durante l'attività di preparazione degli impasti.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	b) Attività di formazione prodotto	^ Meccanico - Elementi in movimento	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla possibile cesoiamento e/o trascinarsi durante l'utilizzo delle attrezzature di lavoro (banco taglio-sfoglia, abbattitore, celle lievitazione, ...) presenti nell'area produzione. L'attenzione degli addetti è fondamentale per governare il rischio.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	b) Attività di formazione prodotto	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L5	G1	P1	Il rischio è legato alla possibilità di dover movimentare manualmente dei carichi durante l'attività di formazione del prodotto.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	b) Attività di formazione prodotto	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Il rischio è legato alle condizioni microclimatiche presenti nell'area produzione.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	b) Attività di formazione prodotto	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L4	G2	P1	Il rischio è legato alle condizioni della struttura e della pavimentazione presenti nell'area produzione.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	b) Attività di formazione prodotto	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Il rischio è legato al possibile malfunzionamento dell'impianto di illuminazione artificiale.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	b) Attività di formazione prodotto	^ Agenti biologici: contatto e/o inalazione	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla possibilità di dover entrare in contatto con alimenti durante l'attività di formazione del prodotto.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	b) Attività di formazione prodotto	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla possibilità di urtare parti e/o componenti fisse (arredi, attrezzature, ...) presenti nell'area produzione.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	b) Attività di formazione prodotto	^ Ergonomia e Postura	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla natura intrinseca dell'attività di formazione del prodotto.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	b) Attività di formazione prodotto	^ Meccanico - Proiezione materiale	L5	G1	P1	Il rischio è legato alla possibile proiezioni di materiale durante l'attività di formazione del prodotto.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	b) Attività di formazione prodotto	^ Chimico (salute) - Inalazione	L5	G1	P1	Il rischio è legato alla possibilità di inalare polveri generate da sostanza ad uso alimentare che potrebbero creare irritabilità negli addetti. Il rischio è da ritenersi IRRILEVANTE per la salute.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	b) Attività di formazione prodotto	^ Campi elettromagnetici	L5	G1	P1	Il rischio è legato alla possibilità di essere esposti a campi elettromagnetici generati dalle attrezzature di lavoro presenti nell'area produzione.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	b) Attività di formazione prodotto	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Il rischio è legato al possibile utilizzo di attrezzature di lavoro (banco taglio-sfoglia, abbattitore, celle lievitazione, ...) durante l'attività di formazione del prodotto.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	b) Attività di formazione prodotto	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Il rischio è legato al possibile utilizzo di utensili taglienti e/o appuntiti (coltelli, forchette, ...) durante l'attività di preparazione degli impasti.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	b) Attività di formazione prodotto	^ Ergonomia - Movimenti ripetitivi	L5	G1	P1	Il rischio è legato alla natura intrinseca dell'attività di formazione del prodotto.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	b) Attività di formazione prodotto	^ Ergonomia e movimentazione manuale - traino e spinta	L5	G1	P1	Il rischio è dovuto alla possibilità di dover movimentare manualmente dei carrelli durante l'attività di formazione del prodotto.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	c) Attività di cottura prodotto	^ Meccanico - Elementi in movimento	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla possibile cesoiamento e/o trascinarsi durante l'utilizzo delle attrezzature di lavoro (forni, ...) presenti nell'area produzione. L'attenzione degli addetti è fondamentale per governare il rischio.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	c) Attività di cottura prodotto	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L5	G1	P1	Il rischio è legato alla possibilità di dover movimentare manualmente dei carichi durante l'attività di cottura del prodotto.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	c) Attività di cottura prodotto	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Il rischio è legato alle condizioni microclimatiche presenti nell'area produzione.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	c) Attività di cottura prodotto	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L4	G2	P1	Il rischio è legato alle condizioni della struttura e della pavimentazione presenti nell'area produzione.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	c) Attività di cottura prodotto	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Il rischio è legato al possibile malfunzionamento dell'impianto di illuminazione artificiale.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	c) Attività di cottura prodotto	^ Contatto con superfici a alte temperature	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla possibilità di entrare in contatto con superfici ad alte temperature durante l'attività di cottura del prodotto.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	c) Attività di cottura prodotto	^ Agenti biologici: contatto e/o inalazione	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla possibilità di dover entrare in contatto con alimenti durante l'attività di cottura del prodotto
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	c) Attività di cottura prodotto	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla possibilità di urtare parti e/o componenti fisse (arredi, attrezzature, ...) presenti nell'area produzione.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	c) Attività di cottura prodotto	^ Ergonomia e Postura	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla natura intrinseca dell'attività di cottura del prodotto.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	c) Attività di cottura prodotto	^ Meccanico - Proiezione materiale	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla possibile proiezioni di materiale durante l'attività di cottura del prodotto.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	c) Attività di cottura prodotto	^ Chimico (salute) - Inalazione	L5	G1	P1	Il rischio è legato alla possibilità di inalare polveri generate da sostanza ad uso alimentare che potrebbero creare irritabilità negli addetti. Il rischio è da ritenersi IRRILEVANTE per la salute.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	c) Attività di cottura prodotto	^ Campi elettromagnetici	L5	G1	P1	Il rischio è legato alla possibilità di essere esposti a campi elettromagnetici generati dalle attrezzature di lavoro presenti nell'area produzione.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	c) Attività di cottura prodotto	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Il rischio è legato al possibile utilizzo di attrezzature di lavoro (forni, ...) durante l'attività di cottura del prodotto.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	c) Attività di cottura prodotto	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Il rischio è legato al possibile utilizzo di utensili taglienti e/o appuntiti (coltelli, forchette, ...) durante l'attività di cottura del prodotto.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	c) Attività di cottura prodotto	^ Ergonomia - Movimenti ripetitivi	L5	G1	P1	Il rischio è legato alla natura intrinseca dell'attività di cottura del prodotto.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	c) Attività di cottura prodotto	^ Ergonomia e movimentazione manuale - traino e spinta	L5	G1	P1	Il rischio è dovuto alla possibilità di dover movimentare manualmente dei carrelli durante l'attività di cottura del prodotto.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	d) Attività di finitura prodotto	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L5	G1	P1	Il rischio è legato alla possibilità di dover movimentare manualmente dei carichi durante l'attività di finitura del prodotto.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	d) Attività di finitura prodotto	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Il rischio è legato alle condizioni microclimatiche presenti nell'area produzione.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	d) Attività di finitura prodotto	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L4	G2	P1	Il rischio è legato alle condizioni della struttura e della pavimentazione presenti nell'area produzione.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	d) Attività di finitura prodotto	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Il rischio è legato al possibile malfunzionamento dell'impianto di illuminazione artificiale.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	d) Attività di finitura prodotto	^ Agenti biologici: contatto e/o inalazione	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla possibilità di dover entrare in contatto con alimenti durante l'attività di finitura del prodotto
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	d) Attività di finitura prodotto	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla possibilità di urtare parti e/o componenti fisse (arredi, attrezzature, ...) presenti nell'area produzione.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	d) Attività di finitura prodotto	^ Ergonomia e Postura	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla natura intrinseca dell'attività di finitura del prodotto.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	d) Attività di finitura prodotto	^ Meccanico - Proiezione materiale	L5	G1	P1	Il rischio è legato alla possibile proiezioni di materiale durante l'attività di finitura del prodotto.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	d) Attività di finitura prodotto	^ Chimico (salute) - Inalazione	L5	G1	P1	Il rischio è legato alla possibilità di inalare polveri generate da sostanza ad uso alimentare che potrebbero creare irritabilità negli addetti. Il rischio è da ritenersi IRRILEVANTE per la salute.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	d) Attività di finitura prodotto	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Il rischio è legato al possibile utilizzo di utensili taglienti e/o appuntiti (coltelli, forchette, ...) durante l'attività di finitura del prodotto.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	d) Attività di finitura prodotto	^ Ergonomia - Movimenti ripetitivi	L5	G1	P1	Il rischio è legato alla natura intrinseca dell'attività di finitura del prodotto.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	d) Attività di finitura prodotto	^ Ergonomia e movimentazione manuale - traino e spinta	L5	G1	P1	Il rischio è dovuto alla possibilità di dover movimentare manualmente dei carrelli durante l'attività di finitura del prodotto.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	l) Attività di pulizia	^ Caduta dall'alto/ Lavori in quota	L5	G1	P1	Il rischio è legato alla possibilità che l'addetto cada dall'alto durante l'attività di pulizia.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	l) Attività di pulizia	^ Caduta materiali dall'alto	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla possibilità che cada del materiale stoccato sulle scaffalature durante l'attività di pulizia.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	l) Attività di pulizia	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Il rischio è legato alla possibilità di scivolare e/o di inciampare durante l'attività di pulizia.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	l) Attività di pulizia	^ Ergonomia e Postura	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla possibilità di assumere posture non idonee e/o incongrue durante l'attività di pulizia.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	l) Attività di pulizia	^ Chimico (salute) - Inalazione	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla possibilità di inalare i vapori generati dai prodotti (detergenti, sgrassanti, ...) utilizzati durante l'attività di pulizia. Il rischio è da ritenersi IRRILEVANTE per la salute.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	l) Attività di pulizia	^ Chimico (salute) - Contatto cutaneo/ ingestione	L4	G2	P1	Il rischio è dovuto alla possibilità che l'addetto entri in contatto e/o ingerisca prodotti (detergenti, sgrassanti, ...) utilizzati durante l'attività di pulizia. Il rischio è da ritenersi IRRILEVANTE per la salute.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	n) Attività di addetto vendita/ produzione e socio lavoratore produzione_rischi specifici	^ Rumore	L4	G1	P2	Il rischio è legato alla possibile esposizione a sorgenti rumorose durante lo svolgimento della mansione lavorativa.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	n) Attività di addetto vendita/ produzione e socio lavoratore produzione_rischi specifici	^ Vibrazioni - Generale	L4	G1	P2	Il rischio è legato alla possibile esposizione a vibrazioni meccaniche durante lo svolgimento della mansione lavorativa.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	n) Attività di addetto vendita/ produzione e socio lavoratore produzione_rischi specifici	^ Stress lavoro correlato- valutazione fattori della mansione	L4	G1	P2	Il rischio è legato alla possibile esposizione a stress da lavoro correlato durante lo svolgimento della mansione lavorativa.
Piano rialzato Pertini - d) Area Magazzino	h) Attività di magazzino/stoccaggio	^ Caduta dall'alto/ Lavori in quota	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla possibilità che gli addetti cadano dall'alto durante l'attività di deposito e/o prelievo del materiale presenti in magazzino. L'utilizzo della scala avviene in maniera sporadica.
Piano rialzato Pertini - d) Area Magazzino	h) Attività di magazzino/stoccaggio	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L4	G2	P1	L'attività di magazzino prevede la movimentazione di sacchi e/o contenitori di materie prime (es. farina, frutta, ecc..) e semilavorati. L'attività non è svolta in modo continuativo durante la giornata lavorativa.
Piano rialzato Pertini - d) Area Magazzino	h) Attività di magazzino/stoccaggio	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L4	G1	P2	Il rischio è legato alle condizioni microclimatiche presenti nell'area di magazzino.
Piano rialzato Pertini - d) Area Magazzino	h) Attività di magazzino/stoccaggio	^ Caduta materiali dall'alto	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla possibile caduta del materiale stoccato sulle scaffalature presenti in magazzino.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano rialzato Pertini - d) Area Magazzino	h) Attività di magazzino/stoccaggio	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Il rischio è legato alla possibilità di inciampare e/o scivolare a causa delle condizioni della pavimentazione presente in magazzino.
Piano rialzato Pertini - d) Area Magazzino	h) Attività di magazzino/stoccaggio	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Il rischio è legato alla possibile malfunzionamento dell'impianto di illuminazione artificiale.
Piano rialzato Pertini - d) Area Magazzino	h) Attività di magazzino/stoccaggio	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla possibilità di urtare parti e/o componenti fisse (materiali, scaffalature, ...) presenti in magazzino.
Piano rialzato Pertini - d) Area Magazzino	h) Attività di magazzino/stoccaggio	^ Ergonomia e Postura	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla possibilità di assumere posture non idonee e/o incongrue durante l'attività di deposito e/o prelievo del materiale svolta in magazzino.
Piano rialzato Pertini - d) Area Magazzino	l) Attività di pulizia	^ Caduta dall'alto/ Lavori in quota	L5	G1	P1	Il rischio è legato alla possibilità che l'addetto cada dall'alto durante l'attività di pulizia.
Piano rialzato Pertini - d) Area Magazzino	l) Attività di pulizia	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L5	G1	P1	Il rischio è legato alla possibilità di scivolare e/o di inciampare durante l'attività di pulizia.
Piano rialzato Pertini - d) Area Magazzino	l) Attività di pulizia	^ Ergonomia e Postura	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla possibilità di assumere posture non idonee e/o incongrue durante l'attività di pulizia.
Piano rialzato Pertini - d) Area Magazzino	l) Attività di pulizia	^ Chimico (salute) - Inalazione	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla possibilità di inalare i vapori generati dai prodotti (detergenti, sgrassanti, ...) utilizzati durante l'attività di pulizia. Il rischio è da ritenersi IRRILEVANTE per la salute.
Piano rialzato Pertini - d) Area Magazzino	l) Attività di pulizia	^ Chimico (salute) - Contatto cutaneo/ ingestione	L4	G2	P1	Il rischio è dovuto alla possibilità che l'addetto entri in contatto e/o ingerisca prodotti (detergenti, sgrassanti, ...) utilizzati durante l'attività di pulizia. Il rischio è da ritenersi IRRILEVANTE per la salute.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	g) Attività di preparazione cibi caldi	^ Meccanico - Elementi in movimento	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla possibile cesoiamento e/o trascinamento durante l'utilizzo delle attrezzature di lavoro (affettatrice, robot da cucina, forno, piastra, ...) presenti nell'area office. L'attenzione degli addetti è fondamentale per governare il rischio.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	g) Attività di preparazione cibi caldi	^ Ergonomia e movimentazione manuale	L5	G1	P1	Il rischio è legato alla possibilità di dover movimentare manualmente dei carichi durante l'attività di preparazione dei cibi.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	g) Attività di preparazione cibi caldi	^ Microclima nel luogo di lavoro - Generale	L5	G1	P1	Il rischio è legato alle condizioni microclimatiche presenti nell'area office.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	g) Attività di preparazione cibi caldi	^ Caduta materiali dall'alto	L5	G1	P1	Il rischio è dovuto alla possibilità che i prodotti utilizzati per la preparazioni di cibi caldi cadano dalle scaffalature e/o armadi presenti nell'area office.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	g) Attività di preparazione cibi caldi	^ Aree di lavoro e loro caratteristiche specifiche	L4	G2	P1	Il rischio è legato alle condizioni della struttura e della pavimentazione presenti nell'area office.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	g) Attività di preparazione cibi caldi	^ Illuminazione	L5	G1	P1	Il rischio è legato al possibile malfunzionamento dell'impianto di illuminazione artificiale.

Luogo	Processo	Pericolo	LR	G	P	Note
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	g) Attività di preparazione cibi caldi	^ Contatto con superfici a alte temperature	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla possibilità di entrare in contatto con superfici ad alte temperature durante la preparazione dei cibi caldi.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	g) Attività di preparazione cibi caldi	^ Agenti biologici: contatto e/o inalazione	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla possibilità di dover entrare in contatto con alimenti durante l'attività di preparazione dei cibi.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	g) Attività di preparazione cibi caldi	^ Meccanico per contatto con parti e componenti fisse	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla possibilità di urtare parti e/o componenti fisse (arredi, attrezzature, ...) presenti nell'area office.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	g) Attività di preparazione cibi caldi	^ Ergonomia e Postura	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla possibilità di assumere posture non idonee e/o incongrue durante l'attività di preparazione dei cibi.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	g) Attività di preparazione cibi caldi	^ Meccanico - Proiezione materiale	L4	G2	P1	Il rischio è legato alla possibile proiezioni di materiale durante l'attività di preparazioni dei cibi freddi.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	g) Attività di preparazione cibi caldi	^ Campi elettromagnetici	L5	G1	P1	Il rischio è legato alla possibilità di essere esposti a campi elettromagnetici generati dalle attrezzature di lavoro presenti nell'area office.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	g) Attività di preparazione cibi caldi	^ Elettrico - Utilizzo apparecchiature elettriche	L4	G2	P1	Il rischio è legato al possibile utilizzo di attrezzature di lavoro (affettatrice, robot da cucina, forno, piastra, ...) nell'area office.
Piano rialzato Pertini - b) Area Produzione	g) Attività di preparazione cibi caldi	^ Meccanico - utilizzo di utensili taglienti, abrasivi, appuntiti	L4	G2	P1	Il rischio è legato al possibile utilizzo di utensili taglienti e/o appuntiti (coltelli, forchette, ...) durante l'attività di preparazione dei cibi caldi.

**La presente copia e' conforme all'originale depositato  
presso gli archivi dell'Azienda**

**92-4D-CD-AE-5A-9A-A0-34-F6-1D-D2-60-9C-A4-6A-03-70-38-A4-1B**

**CAdES 1 di 2 del 28/10/2020 12:54:01**

Soggetto: MAKHOUL HANY

S.N. Certificato: 0103 383E

Validità certificato dal 24/01/2020 16:16:25 al 24/01/2023 02:00:00

Rilasciato da InfoCert Firma Qualificata 2, INFOCERT SPA, IT

-----  
**CAdES 2 di 2 del 28/10/2020 18:18:55**

Soggetto: RIVA BARBARA

S.N. Certificato: 00D6 A851

Validità certificato dal 29/07/2019 10:52:02 al 29/07/2022 02:00:00

Rilasciato da InfoCert Firma Qualificata 2, INFOCERT SPA, IT  
-----